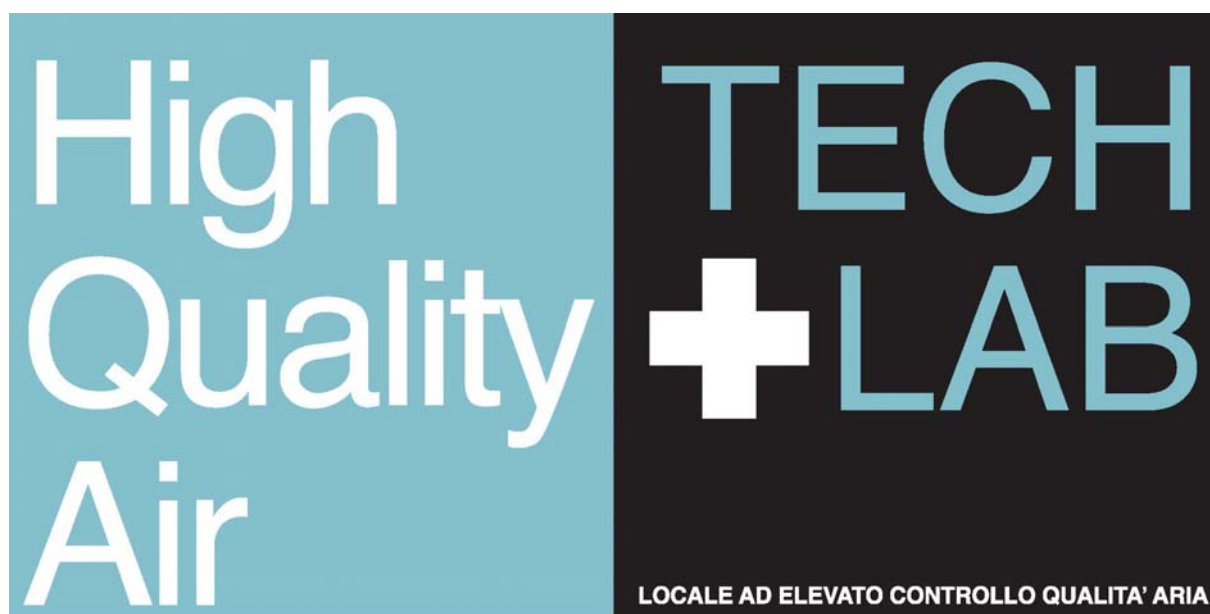


**IL PROGRAMMA TECHLAB
A TUTELA DELLA SALUTE
IN AMBIENTI
AD ALTA FREQUENTAZIONE DI
PUBBLICO**



IL PROGRAMMA TECHLAB A TUTELA DELLA SALUTE IN AMBIENTI AD ALTA FREQUENTAZIONE DI PUBBLICO



Techlab , azienda che opera da molti anni nel controllo della contaminazione indoor, in ambienti civili, industriali e sanitari, ha sviluppato un completo programma per la prevenzione della trasmissione del virus in ambienti critici e ad elevata frequentazione di pubblico quali:

- Ospedali, case di cura, istituti di riabilitazione fisica
- Industrie farmaceutiche, chimiche ed alimentari
- Strutture ricettive - Hotels, ristoranti, centri termali e benessere, mense aziendali, case di riposo
- Locali di svago - Cinema, teatri, discoteche, sale conferenze, palazzetti dello sport
- Scuole - pubbliche e private, asili, palestre
- Uffici
- Centri commerciali, negozi
- Locali di culto - chiese, oratori

Programma

Il programma si basa su interventi specifici per ogni tipo di ambiente e situazione che agiscono sul controllo di efficienza degli impianti di climatizzazione presenti (considerata la loro importanza fondamentale nel trasporto di particelle aerotrasportate) e sulla correttezza del loro utilizzo, sulla adeguatezza delle operazioni di pulizia e manutenzione di impianti e ambienti, sulla definizione di procedure comportamentali da adottare e far adottare a tutte le persone che operano nel contesto ambientale. Tale programma è elaborato con il contributo di ingegneri, medici igienisti, microbiologi che assicurano con la loro decennale competenza la validità e correttezza delle operazioni effettuate.

Rilevazione

Il programma prevede inoltre una fase di controllo dei vari parametri ambientali che significativamente individuano lo stato di protezione ambientale e l'efficacia delle metodologie adottate. Sistemi di rilevazione periodica diretta manuale o con l'ausilio di strumenti specifici consentono una supervisione continua e la raccolta di informazioni sui livelli di copertura raggiunta.

IL PROGRAMMA TECHLAB A TUTELA DELLA SALUTE IN AMBIENTI AD ALTA FREQUENTAZIONE DI PUBBLICO



Validazione e Certificazione

Il mantenimento di tali livelli viene certificata a seguito di audit di tecnici specializzati che rilasciano l'esito delle verifiche ed un report sullo stato di applicazione delle procedure.
Nel caso di ambienti classificati si procede alla validazione secondo i più ristretti dettami delle normative vigenti.

Comunicazione e Formazione

La certificazione può essere convenientemente divulgata e pubblicizzata al fine di comunicare le azioni intraprese a tutela della salute dei propri utenti e illustrare le procedure e le modalità comportamentali da adottare, al fine di una partecipazione unanime, consapevole e diligente.

Le modalità di attivazione

A seguito di una richiesta di intervento, un tecnico effettua un sopralluogo sul posto al fine di individuare le specificità dell'ambiente e le criticità rilevanti. Sulla base dei dati raccolti viene stilato un elenco delle attività da svolgersi con la relativa preventivazione dei costi elaborata per voci "fondamentali" all'acquisizione della certificazione, "raccomandate" e "suggerite".
Alla sottoscrizione dell'incarico segue una pianificazione delle operazioni da effettuarsi distinte tra propedeutiche, analitiche, esecutive e di verifica che saranno concordate con la Committenza sui loro contenuti, sulle modalità e sulla tempistica. Alla loro esecuzione seguirà il controllo finale, le operazioni di validazione e l'audit finale di certificazione.